

Symantec Enterprise Vault 2007 Pour Exchange: Troubleshooting et Maintenance

DESCRIPTION DU COURS

Enterprise Vault est un système de gestion de l'information utilisé pour l'archivage et la gestion des données des serveurs de messagerie, des serveurs de fichiers et serveurs Microsoft SharePoint.

L'objectif principal de cette formation est de fournir à l'administrateur Enterprise Vault une vue plus détaillée des fonctionnalités de Enterprise Vault 2007 et de s'appuyer sur les connaissances d'administration de Enterprise Vault pour se concentrer sur les concepts avancés, l'identification et la résolution des problèmes.

Note: Ce cours ne concerne pas NetBackup Vault.

Méthode de Formation

Cours délivré par un instructeur

Durée de la Formation

Quatre jours

Objectifs du Cours

À la fin de ce cours, vous serez capable de :

- Migrer vers Enterprise Vault 2007.
- Analyser les problèmes courants avec MAPI.
- Décrire l'architecture des archives de boîtes de messagerie et les listes de messages.
- Analyser les problèmes courants de synchronisation entre les boîtes de messagerie et les archives.
- Analyser les problèmes courants sur l'archivage des journaux Exchange.
- Analyser les problèmes courants sur les extensions utilisateurs.
- Décrire l'archive File System.
- Analyser les problèmes courants sur les processus et index de stockage.
- Paramétrer les fichiers d'installation et d'initialisation des polices Enterprise Vault.

Audience

Ce cours s'adresse aux administrateurs Enterprise Vault en charge de :

- La gestion du support Enterprise Vault dans l'environnement
- L'analyse des problèmes dans les fonctionnalités Enterprise Vault

Pré-requis

*Symantec Enterprise Vault 7.x Administration I and
Symantec Enterprise Vault 7.x Administration II*

Travaux Pratiques

Ce cours inclut des exercices pratiques qui vous permettent de tester vos nouvelles connaissances et de les mettre en pratique dans un environnement de travail.

CONTENU DU COURS

Mise à Jour et Architecture Enterprise Vault

- Architecture et performance
- Pourquoi migrer vers Enterprise Vault 2007?

Exploitation d'Enterprise Vault

- Analyse des problèmes dans Enterprise Vault
- Le répertoire Enterprise Vault
- Introduction à MAPI
- Analyse des problèmes MAPI

Les Listes de Message Microsoft

- Utilisation des listes de messages
- Visualisation des listes de messages Microsoft
- Analyse des problèmes sur les listes de messages Microsoft

Synchronisation et Archivage des Boîtes de Messagerie

- Architecture de l'archivage des boîtes de messagerie
- Synchronisation des boîtes de messagerie
- Outils d'analyse des problèmes de synchronisation des boîtes de messagerie
- Analyse des problèmes d'archivage des boîtes de messagerie

Archivage des Journaux Exchange

- Architecture des journaux d'archivages
- Problèmes courants avec l'archivage des journaux Exchange

Analyse des Problèmes Sur les Clients

- Extensions utilisateurs User Extensions
- Analyse des problèmes sur les extensions utilisateurs
- Analyse des problèmes Outlook Web Access (OWA)

Analyse des Problèmes de Stockage

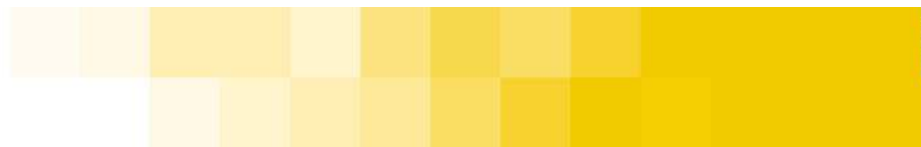
- Le service Storage
- La base de données Vault Store
- Analyse des problèmes sur les partitions NTFS

Optimisation des Index et Analyse des Problèmes

- Indexation et recherche
- Analyse des problèmes d'indexations et de recherches

Archivage File System

- Archivage File System
- Analyse des problèmes sur l'archivage File System

**Enterprise Vault Policy Manager (EVP)**

- Gestionnaire des polices Enterprise Vault
- Paramétrage des fichiers d'initialisation
- Utilisation de EVP pour personnaliser l'archivage des dossiers publiques

Automatic Classification Engine (ACE)

- Présentation de l'archivage intelligent
- Présentation des principaux composants du système principal

Discovery et Compliance Accelerators

- Installation de Discovery Accelerator
- Personnalisation de Discovery Accelerator
- Analyse des problèmes dans Discovery Accelerator
- Analyse des problèmes dans Compliance Accelerator

Ressources Supplémentaires

- Utilisation du support Symantec